Index of Claims

Application/Contro	l No.
--------------------	-------

10/763,798

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JOHNSON, JOSHUA WILLIAM

Art Unit

Examiner

Gordon R. Baldwin

1775

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	_			[Date	-			\dashv
Final	Original	7/21/07		•						
	1									П
	1 2 3 4 5	/			Г					
	3	1			_					
	4	~								
	5	7			Г				Г	
	0	_			Г		_			
	1									
	8	レ								
	σ	1								
	10	1								
	11	/								Ш
<u> </u>	12	1						<u></u>	<u> </u>	
<u> </u>	13	1	L		<u> </u>		L	<u> </u>	L	
<u> </u>	11 12 13 14 15 16 17	1				<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	15	~		<u> </u>		<u> </u>			Ŀ	Щ
	16	_	_	_	<u> </u>					Н
ļ	17	/	_	_	<u> </u>			_		\vdash
	18 19 20	V		_	_	_		<u> </u>		Н
	19	/		_	<u> </u>			_		Н
	20	-				<u> </u>				Н
	21	-	-		 					\vdash
	21 22 23				┢	-		\vdash		\vdash
	24	_	-				_	_		Н
	24 25 26	1		_	_					П
	26			_				_		
	27									
	27 28 29									
	29									
<u></u>	30 31				ļ					
	31			<u> </u>	<u> </u>			_		Ш
	32 33	<u> </u>	_	<u> </u>						Н
	33			_	_	_				Н
	34		<u> </u>	 		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	35	H	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	\vdash
	35 36 37	├	\vdash	\vdash	 	-	├─	<u> </u>	\vdash	Н
 	38	\vdash	\vdash	\vdash	├				\vdash	H
	38 39	┰		 	\vdash	\vdash	 	_	-	Н
	40		H	\vdash		\vdash	\vdash			П
	41	I^-			m	Ι_	<u> </u>			П
	42									
	43									
	44							_		
	45		$oxed{oxed}$	_	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Ш
<u> </u>	46	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 -	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	47	₩	<u> </u>			 	_	\vdash	\vdash	\vdash
	48 49	├-		-		\vdash	\vdash	 	 	Н
	50	├			 		-	<u> </u>	├	-
Ц	1 20	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L			<u> </u>	L	

Cla	im					Date				
1										
Final	Original									
	51									
	52 53									
	53									<u>L</u>
	54 55									_
<u> </u>	55									
	56								_	
	57									_
	58				_		_	_		<u> </u>
	59				_	_	_			<u> </u>
<u> </u>	60 61				<u> </u>		_			_
-	62	_								├
	63		-		_		-	-	_	⊢
-	64		-		_			-	_	\vdash
	65	-		-			\vdash		\vdash	
	66	\vdash	-	-	-			 	 	
	66 67	_	<u> </u>	Η-					\vdash	_
	68						_		_	
	69			_			-	\vdash	┢	_
	70		_					$\overline{}$	_	
	71								_	-
	72 73 74 75 76 77									
	74	_		L			_	_		_
	75			<u> </u>				<u> </u>	_	
	76					_	_		ļ	<u> </u>
	77		_	<u> </u>			_	<u> </u>		-
-	78 79	_			_	_	_			
<u> </u>	80	H	_	<u> </u>	-	-	_	\vdash	\vdash	\vdash
-	81	-	_	-	<u> </u>		-		├	-
-	82	\vdash	—	_		-			\vdash	H
	83	\vdash	_			-		\vdash	\vdash	\vdash
	84	Т		\vdash	\vdash	Т	_	\vdash	 	-
	85	_		 	Г	П	Г	Г		_
	86									
	87									
	88							匚	匚	
	89		_	_				_	$oxedsymbol{oxed}$	_
	90	_	_					_	<u> </u>	
<u></u>	91	-		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_
	92			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		-
<u> </u>	93 94		<u></u> -	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	 	
-	95	-	-	\vdash	\vdash	-	-			-
<u> </u>	96		-	-	\vdash	\vdash	-	-		\vdash
—	97		-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	
	98		Г	Г	_					
	99									
	100									

Tell Delta Delta	Cli	aim	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149				Γ			Г					
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149	<u></u>	na										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149	انة ا	igi			Ì							
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	ō										
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			\vdash	 		-	┝	├─	├	-		
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101		 	-	-	├-			-	Н	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102	⊢	 			-	⊢			-	
106		103	-	 	-	_		 	 		-	
106		104	<u> </u>		-	_	_	-	-		\vdash	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	105	_			_		_	<u> </u>	_		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106	_	<u> </u>		<u> </u>	_		_	<u> </u>		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107	<u> </u>	_				<u> </u>	<u> </u>		Ш	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	L		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109	<u> </u>				_	<u> </u>	ļ	_	_	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110		_								
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		111						_	L			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112	<u> </u>	ļ		L	_		<u> </u>	_	Ш	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113	_		<u> </u>		L		<u> </u>	<u> </u>	Ш	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114						_				
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	Ĺ				L	L				
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116								Ĺ		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117				Γ						
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119		_			_	_				
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		120	_	_		_					_	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		121	\vdash		\vdash	┰	-	_	_		Н	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		122	 	\vdash	 	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	┪	\vdash	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		123	╁	-	-	 	\vdash	<u> </u>	-	-	-	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		124		-	\vdash	-	-	 —	┢	┝	-	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148		125	┢	⊢	-	-	_	H	-	├─	_	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148	—	125			┢	-		 —	⊢	┝	\vdash	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	├	├		-		-	⊢	┝	\vdash	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	-		├	 	<u> </u>		├—	-	\vdash	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	 	-	-			├	├	 —	 	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	-	<u> </u>	⊢	\vdash		 	⊢	├	_	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	<u> </u>	<u> </u>	 —			_	-	<u> </u>	_	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		_	┞	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	_	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	133	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	
136	L	134	<u></u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	L	
138	ļ	136	<u> </u>	L.	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u></u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	$oxed{oxed}$			<u> </u>	_				L	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	_	L.,		oxdot	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	_			L	_		L			
142		140			L	L	L	L	L			
143 144 145 146 147 148 149 149												
143 144 145 146 147 148 149 149		142										
144			Г	,	Γ	<u> </u>	Γ					
145 146 147 148 149 149							Γ					
146 147 148 149		145					\vdash	\Box				
147 148 149	····	146	I^-	Т	\Box	\vdash	Г					
148		147	\vdash		Г	Г				Г		
149		148	Г		Π					Г		
150		149		\Box	Г					_		
		150				 	\vdash	Т	Т	\vdash	\vdash	
				—		·		٠			·	